附件3

复制科学家手模在黑河科技馆和北安市

科技馆进行展示项目申报评审评分细则

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审因素** | | **评分标准** | **分值** |
| **一级指标** | **二级指标** |
| 1 | 价格部分  （10分） | 价格分  （10分） | 供应商的报价采用低价优先法计算，满足采购文件要求且最后报价最低的报价为评审基准价，其价格分为满分。其它供应商的价格分按下列公式计算：最后报价得分＝（评审基准价/最后报价）×100（计算至小数点后两位，下同）。  价格分=最后报价得分×10% | 10分 |
| 2 | 商务部分  （15分） | 2.1证明材料  （5分） | 供应商提供涉及项目的各项证明材料齐全，复印件及印章清晰。  （1）完全满足得5分；  （2）复印件文字清晰但印章不清晰得3分；（3）完全不满足得0分。 | 5分 |
| 2.2类似业绩  （5分） | 供应商提供近三年（自2018年1月1日至今，以签约时间为准）独立签约承担完成的与本项目类似的业绩，每提供一项得1分；最多得5分。  注1：类似项目业绩是指展览设计、模型制作的相关业绩。  注2：业绩证明文件需包括：与用户签订的合同首页、合同服务内容所在页、盖章页等有效证明材料，需复印件并加盖供应商公章。 | 5分 |
| 2.3质量管理  体系认证  （5分） | 供应商具有ISO9001、ISO14001质量管理体系认证体系证书，每提供一个有效证书的得2.5分，未提供有效证书的得0分。  注：提供证书复印件加盖供应商公章。 | 5分 |
| 3 | 技术部分  （75分） | 3.1专业执行服务团队  （10分） | 3.1.1 团队项目负责人：  团队项目负责人应具备机械制造行业5年及以上工作经验；具有大学本科（含）及以上学历。  满足：5分；不满足：0分。  须提供团队项目负责人在本单位缴纳社保的证明、毕业证书、相关经验简历，如不能提供上述证明，本项不得分。 | 5分 |
| 3.1.2 团队主要成员：  团队主要成员不低于5人（不含项目负责人），包含设计及施工人员，团队人员从事展览展示工作2年及以上，具有本科（含）及以上学历。  团队主要成员每一人满足上述从业经验、学历要求得1分，最高5分。  须提供团队主要成员在本单位缴纳社保的证明、毕业证书、相关经验简历、如不能提供上述证明，本项不得分。 | 5分 |
| 3.2供应商履约能力  （5分） | 3.2. 供应商具有加工、制作手模的设计条件、生产制作条件。  提供相关设计能力和生产制作条件的介绍及配图说明。  满足：5分；不满足：0分。 | 5分 |
| 3.3展项设计、制作、安装整体质量控制措施  （5分） | 3.3 提供展项设计、制作、安装等服务整体质量控制措施，能够保障制作、安装的服务质量，提供相关质量控制措施及服务承诺。  （1）质量控制措施及服务承诺满足项目需求的得5分；  （2）质量控制措施及服务承诺的得3分；  （3）不满足项目需求的得0分。 | 5分 |
| 3.4 展项设计、制作、安装整体进度安排  （5分） | 3.4 提供展项设计、制作、安装等服务整体进度安排，提供相关进度保障服务承诺。  （1）进度安排合理的得5分；  （2）进度安排欠合理的得3分；  （3）进度安排过长的得0分。 | 5分 |
| 3.5黑河科技馆展项设计  （15分） | 3.5.1 背景板设计  每个橱窗尺寸69×280cm，设计美观、大方，与环境协调。  （1）美观、大方，与环境协调的得5分；  （2）设计有欠缺的得3分；  （3）设计有较大欠缺的得1分；  （4）不满足项目需求的得0分。  以橱窗1为例，提供重新设计的效果图。 | 5分 |
| 3.5.2 手模设计  手模大小、位置合适，与背景板搭配协调，手模边缘圆润，无安全隐患，美观、大方。  （1）手模大小、位置合适，与背景板搭配协调，手模边缘圆润，无安全隐患，美观、大方得5分；  （2）设计有欠缺的得3分；  （3）设计有较大欠缺的得1分；  （4）不满足项目需求的得0分。  提供设计效果图。 | 5分 |
| 3.5.3 手模安装方案  手模安装需考虑安全性，安装基础牢固，确保任何条件下不会出现掉落现象，另外表面需考虑防护，保证坚固耐用。  （1）手模安全性完全满足要求的得5分；  （2）手模安全性有欠缺的得3分；  （3）手模安全性有较大欠缺的得1分；  （4）手模安全性不满足项目需求的得0分。  提供详细的手模安全性说明介绍。 | 5分 |
| 3.6北安市科技馆展项设计（30分） | 3.6.1 展墙整体风格  展墙尺寸798×318cm，要求展墙整体风格设计美观、新颖，与北安市科技馆风格搭配。  （1）美观、新颖、与北安市科技馆风格搭配的得5分；  （2）设计有欠缺的得3分；  （3）设计有较大欠缺的得1分；  （4）不满足项目需求的得0分。  提供效果图。 | 5分 |
| 3.6.2 科学家铭牌排列  科学家铭牌尺寸50×70cm，要求排列合理，美观大方。  （1）排列合理美观大方的得5分；  （2）设计有欠缺的得3分；  （3）设计有较大欠缺的得1分；  （4）不满足项目需求的得0分。  提供效果图。 | 5分 |
| 3.6.3 艺术字设计  展墙名称为“星汉灿烂 光耀寰宇”（暂定），关于“国家最高科学技术奖”及其介绍，视整体设计情况决定其取舍。要求艺术字设计美观大方。  （1）艺术字设计合理，美观、大方的得5分；  （2）设计有欠缺的得3分；  （3）设计有较大欠缺的得1分；  （4）不满足项目需求的得0分。  提供效果图。 | 5分 |
| 3.6.4 基础框架  科学合理，牢固安全。  （1）科学合理，牢固安全的得5分；  （2）设计有欠缺的得3分；  （3）设计有较大欠缺的得1分；  （4）不满足项目需求的得0分。  提供效果图。 | 5分 |
| 3.6.5 安装基础板  科学合理，牢固安全，美观大方。  （1）科学合理，牢固安全，美观大方的得5分；  （2）设计有欠缺的得3分；  （3）设计有较大欠缺的得1分；  （4）不满足项目需求的得0分。  提供效果图。 | 5分 |
| 3.6.6 展项安装  安装需考虑安全性，安装基础牢固，确保任何条件下不会出现掉落现象，另外表面需考虑防护，保证坚固耐用。  （1）手模安全性完全满足要求的得5分；  （2）手模安全性有欠缺的得3分；  （3）手模安全性有较大欠缺的得1分；  （4）手模安全性不满足项目需求的得0分。  提供详细的手模安全性明介绍。 | 5分 |
| 3.7项目服务承诺（5分） | 项目维保服务期1年，1年内免费提供后续的项目维修服务工作。  满足：5分；不满足：0分。  提供相关服务承诺。 | 5分 |
| 合计 | | | | 100 |